

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ &  
ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΕΡΓΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ  
ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  
ΤΟΜΕΑΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ - ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ  
& ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

MINISTRY OF ENVIRONMENT, REGIONAL  
PLANNING & PUBLIC WORKS  
GENERAL SECRETARIAT OF PUBLIC WORKS  
SECRETARIAT OF WATER SUPPLY & SEWAGE  
NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS  
DIVISION OF WATER RESOURCES - HYDRAULIC  
& MARITIME ENGINEERING

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ  
ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ  
ΠΟΡΩΝ ΤΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

RESEARCH PROJECT  
EVALUATION AND MANAGEMENT OF THE  
WATER RESOURCES OF STEREA HELLAS

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α5  
ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΑ  
ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΥΔΑΤΙΚΟΥ  
ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ  
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΤΜΗΜΑ 2

APPENDIX 5  
DAILY RAINFALL DATA  
OF THE EASTERN STEREA  
HELLAS WATER DISTRICT  
PART 2

ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ  
ΚΑΘΗΓ. Θ. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΥ

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: Κ. ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ,  
Π. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ, Δ. ΜΠΩΚΟΥ, Χ. ΑΝΥΦΑΝΤΗ  
& Κ. ΤΣΟΛΑΚΙΔΗΣ  
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Θ. ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ  
ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ: Δ. ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ

PREPARATION BY: K. ALEXOPOULOU,  
P. ANASTASSOPOULOU, D. BOKOU, CH. ANIFANTI &  
K. TSOLAKIDIS  
SCIENTIFIC DIRECTOR: TH. XANTHOPOULOS  
PRINCIPAL INVESTIGATOR: D. KOUTSOYIANNIS

ΑΘΗΝΑ - ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1992

ATHENS - OCTOBER 1992

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ  
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
(07)

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α5

### ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

#### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### A.5.1. ΛΕΚΑΝΗ ΠΛΕΙΣΤΟΥ - ΣΚΙΤΣΑ

##### A.5.1.1. Ημερήσια ύψη βροχής

1. Άμφισσα

##### A.5.1.2. Μηνιαία ύψη βροχής

1. Άμφισσα

#### A.5.2. ΛΕΚΑΝΗ ΡΕΜΑΤΟΣ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ

##### A.5.2.1. Ημερήσια ύψη βροχής

1. Αταλάντη

##### A.5.2.2. Μηνιαία ύψη βροχής

1. Αταλάντη

#### A.5.3. ΛΕΚΑΝΗ ΠΕΡΙΜΙΣΣΟΥ

##### A.5.3.1. Ημερήσια ύψη βροχής

1. Θίσβη

##### A.5.3.2. Μηνιαία ύψη βροχής

1. Θίσβη

#### A.5.4. ΛΕΚΑΝΗ ΑΣΩΠΟΥ

##### A.5.4.1. Ημερήσια ύψη βροχής

1. Τανάγρα

#### **A.5.4.2. Μηνιαία ύψη βροχής**

1. Τανάγρα

#### **A.5.5. ΛΕΚΑΝΗ ΕΥΒΟΙΑΣ**

##### **A.5.5.1. Ημερήσια ύψη βροχής**

1. Αλμυροπόταμος
2. Ιστιαία
3. Κάτω Στενή
4. Κύμη
5. Προκόπι
6. Χαλκίδα

##### **A.5.5.1. Μηνιαία ύψη βροχής**

1. Αλμυροπόταμος
2. Ιστιαία
3. Κάτω Στενή
4. Κύμη
5. Προκόπι
6. Χαλκίδα

#### **A.5.6. ΥΠΟΛΟΙΠΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ**

##### **A.5.6.1. Ημερήσια ύψη βροχής**

1. Δεσφίνα

##### **A.5.6.2. Μηνιαία ύψη βροχής**

1. Δεσφίνα

#### **A.5.7. Ν. ΣΚΥΡΟΣ**

##### **A.5.7.1. Ημερήσια ύψη βροχής**

1. Ν. Σκύρος

##### **A.5.7.2. Μηνιαία ύψη βροχής**

1. Ν. Σκύρος

ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ  
ΠΛΕΙΣΤΟΥ & ΣΚΙΤΣΑΣ

# ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΑΜΦΙΣΣΑ (706)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	--	--	0.0	8.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	--	--	0.0	0.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0
4	--	--	0.0	0.0	5.2	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
5	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
6	--	--	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	--	--	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	--	--	0.0	15.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	--	--	0.0	0.0	0.5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	--	--	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
12	--	--	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	25.5	0.9	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	0.0	0.0	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	0.0	0.7	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	5.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	10.6	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
20	--	--	0.0	31.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	18.5	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0
25	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
28	--	--	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
29	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	--	--	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	32.8	0.0	0.0	0.0	26.0	0.7	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	30.9	0.0	0.0	10.2	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.8	10.2	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.8	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
8	0.9	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	19.9	0.0	0.0	10.0	28.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.5	0.0	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	7.0	0.0	0.0	18.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
13	0.8	0.0	0.0	0.0	33.0	85.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	40.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	7.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	10.0	25.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	9.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	30.3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	12.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	10.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	35.5	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.5	19.3	0.0	7.5	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
26	0.0	17.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	15.5		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
2	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
4	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.6	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	28.3	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	13.0	0.0	32.0	0.0	0.0	17.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.5	15.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	12.0	15.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	13.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
28	0.6	0.0	0.0	0.5	34.5	0.0	0.0	42.0	42.0	0.0	0.0	0.6
29	0.4	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	33.0	0.0	0.0	0.0
30	33.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	14.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5
5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	18.4	0.0	0.0	0.9	0.0	15.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0
7	0.4	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	10.6	0.0	23.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
12	0.3	12.3	0.3	16.2	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	20.5
13	0.0	13.0	0.0	0.7	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	11.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0
15	0.0	0.6	30.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	13.5	15.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.4	0.0	27.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	15.3	30.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	10.0	1.5	0.0	20.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	57.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	73.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	40.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	5.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
29	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	48.4	30.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.0		26.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
3	0.0	0.0	23.0	0.0	0.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.5	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.5	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	25.0
7	0.0	10.3	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.9	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	10.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.9	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.8	11.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	15.3	0.0
16	0.0	25.3	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.7	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
19	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
20	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.9	10.0	15.0	0.0	0.0	0.8	30.0	0.8	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.8	0.0	15.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.9	30.8	0.0	0.0	25.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.3	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	20.3	25.4	0.5	12.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
8	0.5	0.0	0.5	0.0	10.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	27.0	10.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	14.0	10.4	0.0	0.0	0.0
11	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.9	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
13	0.0	10.8	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
14	0.0	30.3	0.0	35.2	0.0	11.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	9.0
15	0.0	0.0	0.7	40.0	0.0	1.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
22	0.0	10.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	13.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	10.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	18.0	0.8	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.7	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		25.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	10.2	45.0	25.3	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.9
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	10.0	20.3	12.3	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	15.0	4.5	0.8	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.9	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	12.0	0.0	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	10.3	25.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	10.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	12.0	25.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	32.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	10.0	0.0	25.3	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.9	0.0	15.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4
27	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2
29	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	40.0	30.0	0.0	13.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3
2	13.4	0.8	40.5	0.0	2.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.8	0.9	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.8	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	15.0	5.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0
6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.0	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.8	0.0
11	0.0	18.0	0.0	10.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0
12	0.0	45.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	35.0	0.0	1.0	9.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	20.3	45.0	0.0	5.0	0.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.5	40.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
17	31.9	0.0	10.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.5
18	10.2	0.0	18.2	34.8	10.0	18.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	20.3	20.2	18.2	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	12.0	38.5	25.0	15.1	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	10.0	0.0	0.9	0.0	2.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9
28	12.0	1.2	50.0	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	5.3	27.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	10.2	10.0	12.0	4.0		3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	25.0		0.0	2.0		11.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
4	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
8	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	9.0	0.0	0.0
9	85.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.2	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	12.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	12.0	13.0	0.0	5.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	35.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	10.0	0.0	0.0	4.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	15.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	8.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
24	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	10.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
28	12.3	10.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	25.0	9.0	0.0	30.2	22.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	6.0	0.0	0.0	25.0		0.0	0.0	15.0	7.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	20.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0
2	0.0	0.9	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	30.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	30.0	35.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	10.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	25.3	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	4.2	0.8	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	25.3	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
19	10.2	0.0	0.8	40.0	0.0	10.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	25.0	20.0	0.0	13.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.9	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	12.0	0.0	0.8	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	25.2	18.0	0.0	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	30.0	0.0	0.0	19.5	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.9	12.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.5	0.0	0.0	14.5
2	0.0	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	19.4	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.3	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	40.0	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	9.5	0.0	13.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	10.3	0.0	0.0	25.1	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	45.0	0.0	0.9	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	30.2	0.0	10.0	0.0	0.9	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	2.0
20	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	7.2	15.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.2	24.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.9	10.0	21.3	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	7.2	25.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	34.5	0.0	30.2	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	24.0	0.0	0.0		0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		7.1	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		29.4	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	10.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	32.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
5	1.5	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	32.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.5
7	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0
9	4.0	0.0	26.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
13	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	16.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
17	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	12.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	1.5	0.0
22	2.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	95.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	19.5	0.0
29	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
31	52.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.5	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	48.2	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2
9	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	35.6	0.0	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	17.0	0.0	2.2	0.0	0.7	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	4.0	39.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	5.5	0.0
16	0.0	0.0	2.3	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	10.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	16.5	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	1.0	65.2	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
25	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.0	7.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	30.0	5.5	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	27.5	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	15.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.4	0.0	0.0	30.4	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.7	0.0	0.0	15.6	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2
9	0.0	0.0	35.7	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	20.2	40.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.7	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
12	0.0	0.0	10.5	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	8.0
13	0.0	25.4	32.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.2	0.0	0.0	15.5	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	25.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	30.2	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	10.0	6.1	15.4	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.3	7.3	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.8	8.5	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	30.3	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.8	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	20.7	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	12.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.3	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	32.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.4	10.2	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0
8	0.0	0.0	10.5	45.0	5.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
10	0.0	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.0	0.0	0.0	55.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	45.8	5.2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	5.4	35.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	10.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	1.1	45.8	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	15.4	0.0	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
26	0.0	45.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	10.4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	20.4	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	20.5	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	34.7	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
3	32.0	0.0	7.3	1.5	7.6	0.0	8.4	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
4	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	3.2	36.3	0.0
10	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	5.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	19.3	21.5	3.2	0.0	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	6.5	0.0	54.5	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
18	9.5	10.1	0.0	7.6	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.2	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
23	0.0	19.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	11.0	0.0	5.0	7.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	23.7	0.0	0.0	0.3	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	13.8	5.6	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	4.0	0.0	2.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	7.0	10.5	25.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		20.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	2.2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		75.2	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	30.2	0.0	9.5	0.0	0.0
5	0.2	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	29.4	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0
10	0.0	0.0	16.0	5.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.4	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	3.0	2.5	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	5.5	40.2	0.2	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.3	0.0	0.0	4.4	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	35.8	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0
18	5.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.4	0.0	30.2	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0
21	0.0	16.5	0.0	25.7	0.0	0.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0
25	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.2
26	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
27	0.0	34.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0
29	0.0	22.8	0.0	0.0	14.5	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	15.7	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	4.5		9.8	0.5		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	5.0	13.3	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	14.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	5.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.6	0.0	5.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
16	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.4	0.0	0.0	16.2	8.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	15.3	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.3	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	14.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	5.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
22	46.3	5.5	0.0	0.0	8.2	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	7.0	0.0	10.3	10.3	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	6.0	12.0	44.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	8.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.0	0.0	0.0	58.5		4.5	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.4
30	55.3	0.0	0.5	19.3		0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		5.6		20.0		0.0	6.3	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	45.0	7.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.3	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	12.5	17.5	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	55.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.4	0.0	0.0	7.0	0.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.5	7.0	0.0	0.5	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	62.5	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	10.3	35.0	35.2	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	13.0	0.0	5.0	0.0	0.0	10.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	15.3	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.4	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	13.2	20.3	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.0	0.0	0.5
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
23	4.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.4
27	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	33.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	30.2	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	8.1	0.0	0.0	0.0
8	0.0	53.2	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.5	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	30.4	0.0	25.3	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	37.4	0.0	38.0	0.0	0.0	5.2	5.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	7.0	0.0	5.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	35.0	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	5.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	6.0	6.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	10.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	18.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	7.2		0.0	0.0		0.4		0.0		8.0	8.0	

ΕΠΕΞΗΓΡΗΧ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	15.0	0.0	5.0	0.0	8.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	5.2	0.0	0.0	10.2	6.0	0.0	0.0
9	0.0	10.3	5.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
10	8.2	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	12.0	7.0	0.0	0.0	6.0	12.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	30.0	0.0	10.5	0.0	13.4	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	25.5	0.0	18.3	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	10.2	40.5	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	15.3	10.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	10.0	0.0	0.0	30.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	35.2	0.0	35.2	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	50.4	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
20	5.0	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	15.5	0.0	0.0	0.0
21	9.3	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
22	0.0	13.0	0.0	0.5	0.0	7.2	12.0	0.0	0.0	0.0	10.2	10.3
23	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	6.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	28.5	0.0	43.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	4.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	13.2	10.5	0.0	0.0	6.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	57.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	30.0	65.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
10	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	9.2
12	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	12.0	15.0	0.0	7.0	0.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	25.5	8.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	15.0	10.2	0.0	0.0	12.0	6.0	0.0	0.0	0.0
17	35.0	0.0	0.0	10.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	6.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	50.0	0.0	0.0	9.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
3	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	9.5	0.0	2.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	24.0	5.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	2.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	6.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
15	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
16	0.0	20.2	0.0	5.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
17	0.0	0.0	20.4	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	15.0	0.0	9.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	45.0	0.0	8.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	45.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	38.0
23	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	5.5	5.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	20.4	0.0	13.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	12.0	0.0	9.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	5.0	9.0	3.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	5.0		0.0		0.0		0.0	5.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	4.4	2.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	34.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	5.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	27.0	29.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	38.5	37.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	4.9	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	11.0	22.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	4.0	9.5	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	65.5	0.0	8.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	5.0	2.0	0.0	32.0	2.5	2.5
18	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	3.1	1.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0
20	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	2.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	3.6	3.4	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	21.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	48.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
29	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	63.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	1.0	5.2	0.0	0.0	14.6	19.5	0.0	0.0	0.0
3	9.5	0.0	0.0	38.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.6	0.0	10.2	3.6	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	22.6	0.0	0.0	0.0	4.8	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	23.6	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	4.6	3.9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.0	20.3	0.0	12.7	11.9	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	13.0	88.1	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	31.0	7.8	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	8.2	28.7	8.0	20.4	0.0	10.6	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	2.5	30.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	2.2	18.2	20.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
26	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
27	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0
28	1.4	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
30	0.0	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	30.8		4.5	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	9.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
3	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	36.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
5	0.0	0.0	27.5	22.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
6	0.0	0.0	4.5	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	27.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	20.5
8	12.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
10	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
11	2.7	45.7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	46.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
13	2.4	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	3.2	*2	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	*2	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
18	0.0	0.0	28.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
19	0.0	0.0	48.0	0.0	0.0	4.7	25.4	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
20	14.5	0.0	18.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
21	10.6	0.0	30.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
22	12.0	0.0	12.5	15.3	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
23	25.0	0.0	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	2.0	0.0
26	90.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
27	42.0	19.5	0.0	0.0	31.9	0.0	2.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
29	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0
30	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	1.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΑ

\*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	3.6	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	7.7	4.5	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	50.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	4.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
12	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
13	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
15	0.0	10.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	35.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	15.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	54.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	4.0	0.0	0.0	0.0	13.5	16.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	8.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	5.0	16.4	0.0	16.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	21.8	14.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	80.5	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	11.0	0.0	10.0		0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.0	0.0	0.0		0.0	14.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		16.0		1.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	4.4	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
3	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0
4	24.0	0.0	0.0	0.0	2.3	3.4	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	9.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	1.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.4	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	2.2	19.4	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	2.7	0.0	0.0
15	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0
16	0.0	54.0	7.0	8.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	30.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
20	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	21.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	12.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	10.2	80.7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	36.7	0.0	34.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.1	1.7	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	7.3	1.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	48.8	0.0	9.8	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	2.0	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	1.0	3.9	0.0	3.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	3.1	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	4.3	0.0	0.0	4.8	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	13.5	2.3	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
19	4.2	6.0	0.0	0.0	24.5	7.0	5.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0
20	7.5	0.0	0.0	2.3	0.0	17.6	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	19.0	0.0	0.0	2.6	18.7	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6
23	0.0	41.0	14.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	18.7	0.0	0.0	45.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
29	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	8.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	21.4	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	7.3	0.0	0.0	14.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	10.3	0.0	8.4	4.0	8.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	1.5	8.2	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	3.3	16.0	4.0	0.0	2.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	13.7	0.0	10.0	0.0	5.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	20.1	0.0	5.0	2.0	15.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	8.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	5.0		0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	2.0		4.7	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.0		44.5	0.0		2.2		2.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	*2	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	11.3	*2	0.0	10.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	8.1	*2	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
5	0.0	13.3	*2	0.0	2.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	*2	4.3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0
7	0.0	33.4	*2	14.0	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	*2	7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	*2	0.0	40.0	2.0	0.0	0.0	36.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	3.2	0.0	1.0	4.3	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	*2	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
13	25.0	0.0	*2	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	15.5	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	*2	0.0	9.3	0.0	0.0	2.5	3.0	0.0	7.0	0.0
16	0.0	0.0	*2	10.5	9.3	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	*2	0.0	6.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	6.2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	23.3	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	*2	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	*2	0.0	39.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	24.3	25.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	80.0	*2	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	*2	12.3	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	13.7	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	20.1	*2	7.3	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	28.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0
4	0.0	14.4	0.0	0.0	0.0	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
5	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0
6	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	14.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	7.3	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	25.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	12.3	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.1	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	18.9	0.0	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	33.4	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0
22	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	1.4	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	6.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	4.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	29.0	0.0	0.0	0.0		0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0
30	23.0	0.0	0.0	5.5		14.4	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
31	5.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	31.8	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2	7.1	0.0	4.3	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	2.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	7.5	0.0	18.1	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.2	0.0	14.3	2.9	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	17.3	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	14.6	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	2.1	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6
19	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	15.3	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	0.0
23	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	5.7	35.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	14.7	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	13.4	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	31.4		0.0	33.2		0.0		0.0		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	32.2	0.0	0.0	9.8	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	35.7	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
17	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.6	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.0	30.1	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	33.6	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
25	0.0	57.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	37.4	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	43.6	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	10.2
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
5	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	26.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	17.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	23.3	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
11	12.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1
12	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7
13	0.0	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	47.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	14.1	0.0	0.0	27.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	5.1	7.1	0.0
8	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	27.4	0.0	0.0	14.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	103.2	0.0	0.0	0.0	0.0	13.1	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	5.2	0.0	3.0	0.0	4.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	5.3	28.7	0.0	0.0	0.0	35.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	12.9	17.5	20.4	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	33.2	19.1	29.1	0.0	19.0	0.0	5.0	0.0	0.0	3.2	0.0
17	0.0	0.0	2.0	0.0	7.1	40.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	8.3	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
26	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	5.3	10.2	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	8.3	35.0	0.0	0.0	0.0	14.3	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

## ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΑΜΦΙΣΣΑ (706)

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΜΦΙΣΣΑ ΥΠΔ (706)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΑΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1944-45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1945-46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1946-47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1947-48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1948-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1949-50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1950-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1951-52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1952-53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1953-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1954-55	-	-	60.5	72.7	58.9	24.6	54.0	0.0	0.5	14.0	0.4	76.7	-
1955-56	194.1	175.7	21.0	77.0	246.4	190.0	36.0	22.4	15.0	0.0	2.0	16.5	996.1
1956-57	48.2	118.1	70.0	83.9	47.3	0.9	19.4	94.5	75.7	0.0	0.0	22.4	580.4
1957-58	278.7	92.8	98.5	111.6	66.7	171.2	28.9	1.0	21.0	17.4	0.0	64.2	952.0
1958-59	69.1	60.8	62.6	175.8	1.5	86.4	38.1	43.4	12.2	17.0	27.2	46.9	641.0
1959-60	71.3	118.6	116.9	138.5	58.7	52.1	58.5	68.6	12.2	0.0	10.0	32.4	737.8
1960-61	12.9	36.2	190.3	109.0	75.3	84.2	28.6	22.0	10.9	10.0	0.0	0.9	580.3
1961-62	35.2	24.5	-	62.7	121.5	62.4	25.7	20.2	1.5	13.0	0.6	-	-
1962-63	125.5	249.3	351.7	168.6	134.6	61.6	11.5	21.3	0.0	32.2	0.8	13.7	1170.8
1963-64	233.0	19.0	136.2	64.2	102.0	133.3	37.2	96.1	52.0	41.0	12.0	70.0	996.0
1964-65	81.0	140.4	262.4	114.3	42.8	66.4	41.4	11.0	19.7	10.4	0.0	0.0	789.8
1965-66	20.3	206.0	214.2	262.8	46.4	117.8	24.5	21.5	13.5	0.0	0.0	18.0	945.0
1966-67	164.0	205.0	139.5	70.5	29.0	16.0	33.0	27.0	1.5	25.5	21.0	64.5	796.5
1967-68	55.0	92.0	156.4	198.2	90.9	66.5	5.8	11.5	10.3	0.0	5.5	6.5	698.6
1968-69	39.0	77.8	259.0	153.5	88.5	87.5	8.0	7.0	9.0	3.0	0.0	19.7	752.0
1969-70	5.0	78.1	314.1	129.2	131.4	80.6	12.0	13.5	6.0	20.2	13.3	14.9	818.3
1970-71	99.5	61.6	137.0	76.6	209.6	199.3	22.9	8.6	4.8	6.2	36.8	23.8	886.7
1971-72	40.3	109.4	74.7	95.0	147.1	22.9	94.5	44.0	0.3	77.5	34.4	20.5	760.6
1972-73	187.1	25.7	16.5	188.5	122.0	110.8	57.3	37.3	17.5	35.6	12.3	6.2	816.8
1973-74	83.4	112.0	177.0	79.4	166.0	82.1	98.8	44.0	0.5	0.5	0.5	43.3	887.5
1974-75	98.8	122.3	86.0	42.9	149.9	100.9	16.0	39.0	79.3	14.0	14.0	0.0	763.1
1975-76	32.5	128.1	275.6	133.2	135.2	119.8	81.5	25.7	39.2	21.4	10.7	33.3	1036.2
1976-77	132.0	178.2	164.8	-	43.2	51.0	72.9	30.0	23.0	0.0	8.0	65.2	-
1977-78	14.0	219.8	88.8	198.0	48.0	64.0	60.5	12.0	16.5	0.0	5.0	98.0	824.6
1978-79	58.0	154.0	179.0	231.0	77.5	48.7	45.2	38.3	8.1	34.5	18.0	3.5	895.8

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΑΜΦΙΣΣΑ ΥΠΔ (706)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1979-80	130.7	186.3	115.3	192.8	28.2	169.2	73.3	26.1	20.5	0.0	0.0	13.6	946.0
1980-81	211.5	128.2	274.0	200.2	63.6	9.2	114.8	0.0	8.7	-	2.0	21.5	-
1981-82	133.4	136.4	307.9	34.5	97.8	96.2	83.5	32.5	0.0	0.0	5.0	13.0	940.2
1982-83	44.0	154.0	68.7	8.0	42.1	47.4	34.0	8.0	40.2	95.5	0.0	10.0	551.9
1983-84	49.4	136.4	205.5	73.3	140.1	66.3	57.2	25.8	0.0	3.0	8.0	3.6	768.6
1984-85	5.3	86.4	79.0	186.9	34.0	101.3	41.9	12.5	2.0	0.0	0.0	0.0	549.3
1985-86	64.8	262.4	-	87.4	169.2	38.3	28.0	15.8	62.8	3.0	8.0	1.0	-
1986-87	94.4	37.4	112.2	124.8	70.3	167.1	70.6	25.9	4.9	25.0	42.4	1.0	776.0
1987-88	66.5	155.1	73.2	103.4	147.9	23.5	11.6	16.8	0.0	0.0	20.2	8.5	626.7
1988-89	2.0	250.8	103.6	0.0	74.1	50.1	51.0	6.0	22.3	0.0	0.0	24.1	584.0
1989-90	59.2	56.5	111.0	0.0	36.3	9.0	45.2	21.0	0.0	0.0	74.0	16.0	428.2
1990-91	77.5	140.3	304.0	59.7	54.3	91.8	143.7	45.4	0.0	5.1	28.3	0.0	950.1
ΜΕΣΗ Τ.	86.6	126.0	154.5	113.8	91.8	80.3	47.8	26.9	16.5	14.6	11.4	24.3	794.4

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ  
ΡΕΜΑΤΟΣ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ

## ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΑΤΑΛΑΝΤΗ (710)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	--	--	--	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	--	--	--	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	--	--	--	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0
12	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	--	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	--	0.0	5.0	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	--	0.0	20.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	0.0	7.3	8.5	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0
21	--	--	--	0.0	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	5.7
22	--	--	--	0.0	0.0	15.5	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	3.2	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
2	0.0	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
3	0.0	5.2	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
9	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	8.3	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
11	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
12	0.0	8.7	0.0	24.3	0.0	29.7	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
13	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	37.8	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
15	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
16	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	23.3	*2	*2	*2	*2
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
18	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
19	0.0	0.0	0.0	0.0	30.7	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
20	8.3	4.8	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
21	0.0	8.3	20.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
22	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
27	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
28	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7	*2	*2	*2	*2
29	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
30	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	*2	*2	*2
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		*2	*2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλιπής μετρούσων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
3	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
7	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
10	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
11	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
12	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
13	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
14	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
15	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
16	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
17	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
18	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
19	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
20	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
21	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
22	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
23	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
24	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
25	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
26	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
27	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
28	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
29	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
30	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2
31	*2		*2	*2		*2		*2		*2	*2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	14.3	0.0	0.0	4.3
2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	3.7	0.0	0.0	18.7
3	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	23.6	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	1.5	0.0	0.0	16.3
27	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
29	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
30	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7
31	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
3	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	13.0	0.0	*2	7.5
4	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	7.6
5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	*2	0.0
8	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	*2	0.0
10	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
11	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
15	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
17	20.2	0.0	0.0	0.0	4.2	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
18	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	8.2
19	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
22	0.0	0.0	15.1	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	*2	0.0
23	0.0	0.0	29.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
24	0.0	14.7	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
25	30.2	6.6	0.0	0.0	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
26	14.8	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0
30	0.0	0.0	4.6	0.0		34.0	0.0	2.5	0.0	0.0	*2	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		8.2		0.0	*2	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Έλλειψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ.
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	14.6
5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	18.9	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	28.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	2.2	0.0	0.0	3.5	0.0	19.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	7.2	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	5.1	0.0	48.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	5.4	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.2
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0
27	0.0	10.2	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	27.8	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0
30	11.5	7.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9
3	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6
4	0.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	9.3
13	0.0	0.0	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	13.2	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0
16	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.6	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	14.6	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	37.1	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	3.4	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	40.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	49.8		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗΚ ΕΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΣ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	27.9	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8
9	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	81.9	57.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	25.6	31.3	42.4	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	14.2	11.2	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	8.6	0.0	0.0	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	40.6	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	10.2	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	12.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0
8	0.0	39.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	2.8	0.0	0.0	0.0
9	0.0	27.2	0.0	0.0	10.2	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0
12	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	34.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	61.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
20	18.5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	24.7	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	35.6	0.0	61.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	8.5	0.0	23.4	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0
6	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0
9	0.0	35.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	6.1	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	11.2	35.2	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	61.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	23.5	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	10.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.3	0.0
25	0.0	18.6	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0
7	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	*2	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	*2	13.2	0.0	0.0	5.1	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	29.8	*2	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	24.7	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0
24	10.3	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	*2	0.0	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2
26	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	*2	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείπων μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
2	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
3	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
4	0.0	0.0	55.2	0.0	0.0	0.0	18.3	0.0	9.6	0.0	0.0	*2
5	0.0	0.0	5.6	0.0	28.3	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
6	0.0	0.0	0.0	20.3	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
7	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
11	0.0	0.0	35.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
12	0.0	7.5	5.2	0.0	0.0	19.6	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	*2
13	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	*2
15	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
16	0.0	0.0	25.7	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
17	0.0	0.0	58.3	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
18	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
19	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
21	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
22	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
30	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*2

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
11	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0
12	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
13	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0
17	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0
18	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	2.6	21.0	0.0
19	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
24	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	*2	*2	*2	*2	*2	*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	*2	*2	*2	*2		*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	*2	*2	*2	*2		*2	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	*2		*2	*2		*2		0.0		0.0	2.1	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλιπή μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.4	0.0	0.0	0.0
2	0.0	10.3	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0
3	10.5	0.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	4.3
4	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
5	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	38.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
7	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	9.8	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	2.2	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	23.1	11.3	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	31.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0
19	16.3	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	3.1	5.7	0.0	2.3	0.0
20	68.3	0.0	0.0	2.1	12.1	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	88.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	8.4	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	18.5	0.0	23.1	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	32.4	0.0	29.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	14.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.3	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	13.3	0.0	34.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	14.8		0.0	0.0		0.0		0.0		2.3	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	1.8	0.0	1.5	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.8	0.0	3.9	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0
3	2.2	0.0	1.3	0.0	3.6	1.2	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0
4	1.8	0.0	0.0	0.0	4.8	6.3	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0
5	25.8	7.4	0.0	0.0	31.5	1.5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
6	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	1.2	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	18.3	0.0
15	0.0	8.3	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
16	0.0	2.3	11.3	0.0	3.5	0.0	3.4	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0
17	0.0	25.3	0.0	0.0	50.6	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	17.6	1.7	0.0	2.5	1.5	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	8.8	6.2	0.0	0.0	0.0	1.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	9.3	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.4	0.0	0.0	0.0
31	0.0		30.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	41.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	3.5	0.0	37.5	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	36.5	0.0	1.5	45.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.3	1.5	5.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	1.8	25.4	0.0	1.8	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	3.5	0.0	7.1	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	8.7	3.2	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.3	8.2	2.8	2.5	27.2	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.3	0.0	0.0	5.5	1.8	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.2	0.0	0.0	6.2	8.2	4.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0
16	0.0	4.8	0.0	1.5	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	7.5	0.0	0.0	6.2	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	10.4	0.0	0.0	4.5	2.4	4.5	0.0	2.3	0.0	1.2	0.0
19	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
22	0.0	22.9	6.5	0.0	0.0	14.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	3.5	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.8		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	1.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	31.1	3.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	5.2	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	1.8	1.5	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.2	0.0	1.8	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	1.2	0.0	11.8	0.0	0.0
7	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	15.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.4	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	14.3	0.0	22.7	2.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	9.5	0.8	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.6	0.0	9.5	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.5	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	3.8	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.5	2.3	0.0	2.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	2.5	0.0	15.9	12.5	0.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
23	2.3	0.0	5.3	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	12.5	0.0	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3
27	0.0	0.0	0.0	0.5	2.8	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8
28	0.0	0.0	1.2	5.4	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.0	31.5	17.3		2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.2	0.0	71.0	0.0		7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.8		7.8	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.2	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	2.6	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	4.8	0.0	2.8	0.0	5.2	3.5	2.8	0.0	0.0	0.0	1.2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	1.5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	2.3	8.5	0.6	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.2	2.0	4.7	0.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	22.5	1.8	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	18.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	28.6	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.8	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
16	12.7	0.0	0.0	0.8	15.4	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0
19	0.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.5	4.3	7.8	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.8	0.0	7.2	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	31.0	16.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	9.8	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	5.5	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	30.9	0.0	2.0	0.5	18.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	2.3
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	16.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	3.8	0.0	0.8	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	14.3	0.0	2.3	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	1.3
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	8.3	2.6	2.3	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	58.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	50.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
22	0.0	0.0	3.8	0.8	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	30.0	11.6	3.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	16.6	2.4	3.3	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.5	5.5	3.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.3	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	53.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
30	24.3	0.0	0.0	2.8	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
31	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	16.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	27.7	4.5	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	6.2	4.2	1.3	18.5	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	21.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	18.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	11.3	2.5	0.0	1.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.9	0.0	2.2	1.3	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.2	1.1	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	1.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	6.8	0.0	2.4	0.0	41.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.5	2.5	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.3	1.0	5.3	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
23	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	7.0	0.0	6.0	21.5	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0
28	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	35.0	0.0	0.0	8.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.5		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΡΗΕ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.8	2.2	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.5	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	15.7	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	52.5	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.4	0.0	4.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
14	0.0	15.3	0.0	0.0	12.8	0.0	7.5	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	18.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3
16	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	7.5	15.5	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	23.3	0.0	0.0	0.0	76.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	14.3	45.2	0.0	0.0	1.3	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
4	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	21.1	0.0	0.7	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.2	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.0	0.0	5.4	0.0	1.2	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
12	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.3	0.0	7.2
13	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0
18	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	66.5	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0
25	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	14.5	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
29	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	8.3	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	2.3	0.4	0.0	3.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	4.8	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
2	0.0	0.0	27.8	4.8	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.7	0.0	10.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.5
5	0.0	0.6	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	1.3	0.7	0.0
8	0.0	24.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	2.8	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	6.8	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0
17	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	1.5	0.7	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0
21	0.0	0.0	0.0	7.3	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	17.2	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	6.0	0.0	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	12.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.5	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.8	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.2	16.3	0.0	3.5	0.0	3.8	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ATAΛANTH (710)

ΥΑΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1953-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1954-55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1955-56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1956-57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1957-58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1958-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1959-60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1960-61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1961-62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1962-63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1963-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1964-65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1965-66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1966-67	-	-	-	12.7	59.4	150.5	12.5	28.6	0.0	18.1	7.3	5.7	-
1967-68	73.5	76.5	107.7	71.2	74.1	104.0	0.0	42.0	-	-	-	-	-
1968-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1969-70	-	-	-	-	-	-	-	-	36.4	23.6	1.5	45.8	-
1970-71	79.5	21.3	75.1	27.2	86.1	113.2	30.1	10.7	25.7	10.1	-	23.3	-
1971-72	97.3	43.3	60.1	176.6	72.4	30.0	79.0	17.7	5.6	19.4	23.1	31.8	656.3
1972-73	107.0	35.5	27.7	139.1	51.9	41.0	11.8	16.7	16.3	23.3	0.0	27.8	498.1
1973-74	166.9	89.2	91.8	47.5	111.6	54.8	27.8	14.9	16.2	0.0	0.0	10.8	631.5
1974-75	44.5	82.9	22.5	41.7	159.9	66.0	52.2	29.7	64.4	0.0	37.0	6.0	606.8
1975-76	53.5	95.5	124.1	79.1	189.2	22.8	48.6	20.5	8.6	11.8	39.5	0.0	693.2
1976-77	64.8	-	33.2	28.3	15.2	26.3	33.5	0.0	9.7	0.0	19.0	21.2	-
1977-78	20.0	24.0	185.5	139.3	63.1	19.6	71.1	11.5	9.6	0.0	6.5	-	-
1978-79	-	-	-	-	-	-	-	19.7	0.0	13.3	23.1	0.0	-
1979-80	240.3	112.8	63.3	72.2	151.2	38.2	91.1	24.3	19.4	2.3	18.5	14.3	847.9
1980-81	169.5	32.0	103.8	262.9	49.7	7.0	36.3	11.0	1.2	0.0	6.8	57.8	738.0
1981-82	36.4	82.4	76.2	51.0	115.7	179.5	152.8	68.3	15.8	15.2	15.1	8.5	816.9
1982-83	34.1	90.4	76.1	12.4	116.8	29.1	4.6	10.3	84.9	8.3	22.0	0.0	489.0
1983-84	41.0	53.0	134.3	67.7	77.4	111.4	114.4	31.0	5.8	6.3	20.2	1.2	663.7
1984-85	6.8	77.1	147.1	98.9	91.1	67.9	17.1	8.5	0.0	11.8	0.0	34.1	560.4
1985-86	110.8	110.5	51.9	26.6	56.6	30.6	6.3	62.4	3.3	12.8	2.5	8.3	482.6
1986-87	130.6	25.7	25.9	96.2	72.4	179.7	56.2	11.1	10.7	7.7	10.1	2.0	628.3
1987-88	99.3	69.7	32.0	74.0	85.2	78.7	19.7	2.1	14.7	0.8	1.6	2.6	480.4

ΥΑΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΒ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1988-89	53.9	128.3	106.8	3.7	25.9	122.0	7.5	7.9	5.1	29.9	4.8	2.3	498.1
1989-90	41.8	51.9	71.7	1.8	10.7	12.3	42.1	5.1	4.5	0.3	67.8	17.1	327.1
1990-91	22.4	78.9	98.1	55.5	61.6	90.2	69.0	29.4	0.0	4.8	13.9	1.7	525.5
ΜΕΣΗ Τ.	80.7	69.0	81.7	72.1	81.7	71.6	44.7	21.0	15.6	9.6	15.5	14.7	577.7

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιοπιστία δεδομένων

ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ  
ΠΕΡΜΙΣΣΟΥ

## ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΘΙΣΒΗ (717)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	--	--	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2
3	--	--	0.0	2.5	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9
4	--	--	0.0	0.0	3.7	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	14.4
5	--	--	0.0	0.0	2.5	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	--	--	0.0	0.0	1.7	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	--	--	0.0	5.7	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	--	--	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
15	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
16	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0
18	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	5:7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	7:9	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0
27	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0
28	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.1
30	--	--	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΣΤΑΘΜΟΣ : Θίσβη ΥΠΔΕ (717) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1955 - 56  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	47.2	0.0	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	10.9	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	26.5	0.0	14.8	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	3.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	36.9	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	58.7	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	24.1	0.0	0.0	11.8	0.0	2.3	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0
12	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	31.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	12.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	--	26.1	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	0.0	0.0	0.0	25.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	11.5	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	2.8	0.0	0.0	9.7	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	10.8	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	43.8	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	7.8	0.0	35.7	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	26.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	11.8
30	7.5	3.6	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΘΙΣΦΗ ΥΠΔΕ (717) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1957 - 58  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.9	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	6.9	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5
14	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.9	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	4.5	26.7	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.8	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	10.5	1.3	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	14.9	0.0	0.0	0.0		2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	38.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		25.3	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΒ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	6.8	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	4.5	0.0	0.0
5	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	40.5
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	36.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	40.4	10.3	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	20.7	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	5.5
20	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	7.4	0.0	25.8	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΘΙΣΣΗ ΥΠΔΕ (717) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1959 - 60  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	11.8	0.0	20.9	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	7.9	10.7	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	25.6	0.0	0.0	10.8	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.7	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8
11	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	23.4
12	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	14.3	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	70.6	18.8	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	27.6	14.8	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	28.5	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	6.8	0.0	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	5.8	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5
16	0.0	0.0	0.0	13.7	10.3	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.9	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	13.5	3.7	14.9	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	5.2	0.0	12.8	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0
26	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	15.6	0.0		6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΘΙΟΒΗ ΥΠΔΕ (717) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1961 - 62  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	3.7	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	4.9	0.0	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.5	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	6.7	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	18.9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	7.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0
31	0.0		0.0	3.9		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	5.3	58.6	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	4.5	26.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	6.4	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	9.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0
18	9.7	0.0	17.5	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	34.7	0.0	0.0	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	6.4	26.7	0.0	18.5	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	30.5	0.0	19.7	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	53.5		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Θίσση ΥΠΔΕ (717) - ΥΑΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1963 - 64  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	6.7	6.7	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	7.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	8.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	13.6	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0
18	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	5.0
27	24.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	6.7	19.7	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	13.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	9.8	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0
19	8.0	7.0	0.0	0.0	18.6	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	39.6	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	19.0	11.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	6.5	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	28.4	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	9.0	0.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : Θίσση ΥΠΔΕ (717) - ΥΑΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1965 - 66  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	6.5
2	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	6.4	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	35.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0
22	5.5	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	8.7	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0
28	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	8.0	7.5	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	21.6
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4
7	0.0	0.0	40.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	6.6	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
13	0.0	7.0	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	8.5	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	32.4	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	36.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	9.6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	17.4	7.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΘΙΣΒΗ ΥΠΔΕ (717) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1967 - 68  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	36.4	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	13.6	0.0	8.0	0.0	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	11.0	0.0	31.8	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	7.6	0.0	6.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
15	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	5.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	7.0	0.0	4.5	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	11.4	12.5	7.8	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	2.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	31.6	9.4	5.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	29.0	0.0	0.0	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	9.6	38.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	18.6	0.0	52.6	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	12.6	0.0	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	5.4	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	19.0	13.6	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	14.7	19.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.6
13	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	17.4	8.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	12.4	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	17.6	0.0	11.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	19.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	13.6	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	7.5	19.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	14.7	6.7	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	17.0	0.0	7.8	0.0	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΘΙΣΣΩΝ ΥΠΔΕ (717) - ΥΑΡΟΑ. ΕΤΟΣ 1969 - 70  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΎΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	26.8
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0
8	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.5	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	35.6	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	48.8	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	25.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	2.7	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	35.0	8.3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	17.6				13.6		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	14.5	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
8	0.0	0.0	0.0	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	4.7	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<sup>*2</sup>	7.6	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	9.6	0.0	0.0	11.5	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	6.5	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	48.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	18.0	0.0	0.0	0.0	16.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.7	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείψη μετρήσεων ΒΜ

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΘΙΣΦΗ ΥΠΛΕ (717) - ΥΑΡΟΛ. ΕΤΟΣ 1971 - 72  
 ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	10.6
4	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	9.6	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	26.4	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	26.6	0.0	0.0	18.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	54.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	7.6	0.0	6.7	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5
30	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	31.6	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
4	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
14	11.8	0.0	0.0	6.4	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0
21	35.5	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	9.2	6.3	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	24.8	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	27.7	0.0	0.0	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8
30	60.5	0.0	0.0	36.1	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	32.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΕΙΣ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	8.2	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.5	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	6.3	8.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	16.2	32.3	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	23.8	7.5	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	13.3	1.2	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
24	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	3.5	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	29.7	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	2.3	0.0	0.0	0.0
8	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	11.5	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	2.2	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	5.3	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	9.6	0.0	5.5	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	2.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	5.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		12.5	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	--	25.5	0.0	53.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	--	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	--	15.2	0.0	9.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	--	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
10	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	--	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	--	40.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	--	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	--	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	--	0.0	10.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	--	0.0	0.0	26.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	--	31.4	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	--	19.5	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	--	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0
24	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	--	11.7	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	--	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	--	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	--	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η ενγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	22.6	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	0.0	18.7
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	34.5	0.0	0.0	0.0	2.7	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	17.2	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
25	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	3.4	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	5.3	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	10.7	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
4	0.0	0.0	76.0	0.0	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	29.5	64.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	4.2	33.5	0.0	0.0	2.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	19.3	0.0	30.3	4.8	0.0	33.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0
14	0.0	0.0	4.8	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
15	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	1.8	0.0	0.0	0.0	14.8
16	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	80.2	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	1.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	16.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.6
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.2	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	5.2	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	31.8	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	13.5	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	9.8	4.0	12.6	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	7.6	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	50.6	0.0	0.0	0.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	34.3	30.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.6	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		5.5		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	13.0	1.8	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	8.2	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
5	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0	12.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	13.2	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.5	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	36.6	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0
20	10.8	1.2	0.0	10.5	0.0	0.0	2.4	9.0	0.0	0.0	1.2	0.0
21	33.5	4.0	0.0	1.3	5.5	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	38.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	4.6	23.8	15.6	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.3	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
31	20.2		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	35.8	0.0	*2	0.0	17.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	6.2	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	3.3	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
8	0.0	0.0	0.0	8.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	10.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0
10	0.0	0.0	3.7	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.2	3.5	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	49.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	7.5	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	30.0	1.8	*2	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	39.7	1.5	*2	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	16.4	0.0	2.2	15.7	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	22.2	0.0	3.8	9.0	*2	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.8	0.0	0.0	3.5	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	37.3	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	15.2	0.0	*2	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0
27	72.5	0.0	0.0	0.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	33.3	1.2	0.0	8.0	*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	14.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

\*2 : Ελλείων μετρήσεων ΒΜ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7
5	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	37.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	3.5	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	28.4	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	20.5	0.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	5.2	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.2	0.0	0.0	5.3	11.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
28	49.2	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	1.6	0.0	11.3		0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	2.5	0.0	4.0		0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	3.4	10.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	1.7	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0
4	2.8	0.8	0.0	0.0	2.5	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	2.8	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	11.5	0.0	2.3	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	28.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	1.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	43.0	1.5	0.0	14.5	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	39.5	5.9	0.0	0.0	6.3	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0
29	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	1.6	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	5.2	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	7.8	0.0	27.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	10.4	4.2	0.0	6.3	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	53.8	0.0	3.8	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	1.8	1.4	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	26.5	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	1.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	9.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0
17	0.0	0.0	0.0	4.8	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	2.2	6.2	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	2.7	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
23	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	15.8	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	1.7	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	6.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	3.8	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	32.5	0.0	0.0	0.0	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	16.5	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	4.7	0.0	7.5	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	0.0	0.0	1.2
12	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	3.8	0.0	0.0	5.7	2.4	4.2	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	4.3	0.0	3.5	0.0	2.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	7.8	5.5	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	56.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	1.7	1.8	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	5.8	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.3
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	5.2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	3.2	0.0		1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		57.5	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΣΥΜΒΟΛΗ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	5.5	1.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	7.3	0.0	6.8	8.2	0.0	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	1.5	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	15.4	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	11.2	1.6	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	15.8	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0
16	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.5	0.0	0.0	10.2	18.3	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	8.3	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	21.2	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	30.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	15.5	23.4	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	2.2	1.2	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
27	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	7.5	0.0	16.2		0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	15.2	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5
5	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	9.5	3.5	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	33.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	4.8	0.0	0.0	0.0	1.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	41.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	6.2	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0	11.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	39.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	2.2	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	58.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	51.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.7		0.0	0.0		1.2		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5
9	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	28.3	0.0	10.5	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	0.0	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
19	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	5.0	26.4	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	2.3	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0	0.0	5.8
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	2.2	0.0	0.0	15.5	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	5.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	22.5		0.0	9.8		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	33.1	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	6.8	0.0	4.2	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	4.2	21.8	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	8.8	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.2	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	3.5	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	2.6	0.0	8.2	0.0	7.6	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8
13	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	8.2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		2.4		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	13.5	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	2.5	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	20.7	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.8	0.0	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	18.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	20.0	7.2	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	6.0	56.8	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	20.0	0.0	5.2	0.0	7.0	2.5	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	1.8	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	6.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	16.8	0.0	0.0	5.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	4.5	8.8	0.0	0.0		0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	14.5	

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

# ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΘΙΣΒΗ (717)

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΘΙΣΣΗ ΥΠΔΕ (717)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΔΡ.ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1953-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1954-55	-	-	24.4	46.1	21.4	10.5	78.1	0.0	1.8	5.8	3.7	42.9	-
1955-56	-	92.6	13.1	40.7	133.2	90.5	18.0	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	-
1956-57	7.5	108.2	22.2	113.8	0.0	28.5	29.3	26.4	7.6	0.0	0.0	14.7	358.2
1957-58	117.6	48.1	52.0	72.8	2.5	59.7	38.1	14.7	71.0	0.0	0.0	29.0	505.5
1958-59	44.8	103.0	45.6	46.8	6.2	51.2	28.1	11.3	17.5	10.4	0.0	46.0	410.9
1959-60	104.5	46.0	32.1	64.2	60.1	54.4	24.4	32.7	9.8	0.0	6.8	54.7	489.7
1960-61	1.9	32.7	154.0	57.1	109.2	92.5	36.1	24.6	19.4	2.3	3.2	3.5	536.5
1961-62	12.1	67.7	48.6	30.6	60.0	43.2	8.3	12.4	0.0	0.0	0.0	53.0	335.9
1962-63	143.6	134.6	153.1	50.2	31.2	28.4	26.1	75.2	0.0	0.0	0.0	0.0	642.4
1963-64	107.3	60.2	63.2	37.3	31.1	54.4	13.4	22.1	43.0	0.0	0.0	12.4	444.4
1964-65	14.5	21.8	61.6	93.5	86.4	104.7	61.5	28.7	4.6	0.0	0.0	0.0	477.3
1965-66	11.9	34.9	63.1	88.1	5.0	71.9	24.6	27.2	8.6	0.0	0.0	6.5	341.8
1966-67	46.6	112.2	92.6	24.3	27.1	77.9	22.5	9.4	10.4	5.0	0.0	49.7	477.7
1967-68	127.7	102.5	98.7	143.1	121.8	26.0	19.3	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	645.9
1968-69	106.8	119.2	157.6	92.1	40.4	58.6	12.4	6.0	0.0	0.0	0.0	23.6	616.7
1969-70	0.0	80.0	122.4	71.6	76.8	58.1	0.0	53.2	7.4	8.6	0.0	34.3	512.4
1970-71	54.2	9.6	55.1	62.0	101.2	-	28.5	7.5	0.0	4.5	32.7	6.5	-
1971-72	29.9	41.9	78.1	88.6	142.4	23.5	85.8	24.6	0.0	9.6	8.6	19.1	552.1
1972-73	168.0	0.0	0.0	129.0	55.2	29.5	11.5	4.8	19.4	1.0	0.0	20.4	438.8
1973-74	21.0	56.1	25.9	88.7	149.8	58.8	20.6	15.5	1.2	0.0	0.0	7.0	444.6
1974-75	10.3	74.7	18.1	54.7	61.5	20.6	0.0	15.1	27.4	12.5	5.5	0.0	300.4
1975-76	0.0	-	158.7	24.8	103.6	32.4	38.2	5.9	2.2	0.0	1.4	0.0	-
1976-77	68.7	81.0	22.2	14.7	8.5	23.4	24.9	0.0	20.1	0.0	0.0	25.1	288.6
1977-78	19.3	58.0	226.0	185.3	73.3	40.9	25.7	6.4	0.0	0.0	1.6	54.1	690.6
1978-79	45.7	47.4	91.9	57.9	44.0	34.1	26.7	23.5	3.8	1.4	8.2	0.0	384.6
1979-80	146.3	97.6	55.6	63.2	61.8	86.5	50.1	34.4	10.0	0.0	2.6	3.1	611.2
1980-81	147.4	20.7	139.9	102.3	-	26.5	74.9	0.0	0.0	5.8	13.8	5.2	-
1981-82	68.8	81.5	74.8	20.6	61.4	86.2	82.5	20.0	13.5	0.0	0.0	2.7	512.0
1982-83	22.1	125.0	29.2	20.9	47.4	49.3	1.7	10.3	26.0	4.9	1.7	4.5	343.0
1983-84	15.5	51.6	90.8	69.5	44.3	79.7	128.9	0.0	0.0	4.0	8.5	4.5	497.3
1984-85	0.0	73.4	75.4	116.9	29.7	54.1	17.9	32.2	0.0	3.2	0.0	8.5	411.3
1985-86	43.3	85.2	43.9	39.8	78.5	15.7	5.8	24.2	24.5	2.3	0.0	0.0	363.2
1986-87	88.2	5.3	71.3	67.7	74.8	87.2	92.0	2.8	13.9	0.0	0.0	6.5	509.7
1987-88	52.8	54.9	36.9	35.6	101.5	55.8	29.6	9.0	16.0	0.0	0.0	11.0	403.1

ΣΤΑΘΜΟΣ : ΘΙΣΣΗ ΥΠΑΕ (717)  
 ΜΗΝΙΑΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ (σε mm)

ΥΔΡ. ΕΤΟΣ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΕΤΗΣΙΟ
1988-89	16.0	131.2	61.6	0.0	12.7	42.3	11.1	17.9	0.0	0.0	0.0	0.7	293.5
1989-90	65.3	37.0	31.2	0.0	23.8	12.7	10.1	3.8	2.2	0.0	84.9	4.0	275.0
1990-91	43.5	55.2	105.0	107.5	37.4	24.8	59.6	58.7	0.0	0.0	20.3	0.0	512.0
ΜΕΣΗ Τ.	56.4	67.2	72.9	65.5	59.0	49.8	34.2	18.1	10.3	2.2	5.7	15.0	456.2

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- : Έλλειψη ή αναξιόπιστα δεδομένα

ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ  
ΑΣΩΠΟΥ

## ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΥΨΗ ΒΡΟΧΗΣ

ΤΑΝΑΓΡΑ (737)

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	--	--	--	--	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
8	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	21.8
9	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	3.5	0.3	0.0	0.0	0.0
10	--	--	--	--	0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.8
12	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0
14	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	--	--	--	--	0.0	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	--	--	--	--	0.0	0.0	5.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
18	--	--	--	--	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
20	--	--	--	--	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	--	--	--	--	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	--	--	--	--	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	--	--	--	--	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	--	--	--	--	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	2.8
30	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	--	--	--	--	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-- : η εγγραφή δεν έχει εισαχθεί στο αρχείο

ΗΜ.	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΙ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ
1	0.0	2.6	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	2.5	0.3	0.0	2.4	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.2
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3
6	0.8	0.0	7.5	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
8	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
10	0.0	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.2	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8
14	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
15	0.0	1.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0
16	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0
17	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.4	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	2.4	9.8	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	9.2	0.0	0.0	2.1	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.2	5.3	0.0	4.1	0.0	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	9.5	0.0	0.0	0.0	1.6	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	4.0	0.0	0.0	31.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	6.9	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	12.0	0.0	0.0	14.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	27.5	0.0	0.4	2.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	20.7		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	

ΕΠΕΞΗΓΗΤΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ